

LEGENDA MATERIÁLOV:

- SO - 01 Spevnené plochy
- SO - 02 Verejné osvetlenie

- S1 - S8 Svietidlá nad priechodmi
Typ: OMS 4 MEGIN M2
L18.35W 3950 lm 740
Stožiar: ELV STK 114/60/3K14-Z
l=6m, d=114 mm
- S1-S4 Výložník: ELV V1T-OP-30-114,Z
l=3m, d=114 mm
- S5-S6 Výložník: ELV V1T-OP-20-114,Z
l=2m, d=114 mm
- S7,S8 Výložník: ELV V1T-OP-40-114,Z
l=4m, d=114 mm

- S9-S10 Svietidlá nad priechodmi
Typ: OMS 4 MEGIN M2
L18.25W 2950 lm 740
Stožiar: existujúci preložený VO

- S9 Výložník: ATYP s uchýlením na stĺp VO vo výške 6m

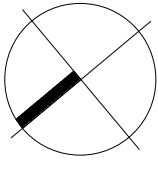
- S10 Stožiar: ELV STK 114/60/3K14-Z
l=6m, d=114
Výložník: ELV V1T-OP-30-114,Z
l=3m, d=114 mm

- STROMY URČENÉ NA VÝRUB
R1 - jarabina, obvod kmeňa 52 cm
R2 - breza, obvod kmeňa 80 cm
R3 - breza, obvod kmeňa 112 cm
R4 - smrek pichlavý, obvod kmeňa 63 cm

LEGENDA MATERIÁLOV:

- splašková kanalizácia
- dažďová kanalizácia
- verejný vodovod
- zemné vedenie NN
- zemné vedenie VN
- vedenie UPC
- zemné oznamovacie vedenie ST
- STL plynovod

VŠETKY INŽINIERSKE SIETE V KRIŽOVANÍ SO SPEVNENÝMI PLOCHAMI ULOŽIŤ DO CHRÁNICIEK



Zodpovedný projektant: Ing. Martin Uličný	Vypracoval: Ing. Bronislava Rybiarska	MŠÚ Brezno odbor investícií Nám. gen. M.R.Štefánika 1 Brezno 977 01 048 630 06 285
Investor: Mesto Brezno, Nám. M.R.Štefánika 1, 977 01 Brezno		
Stavba: Chodníkové prepojenia na ulici MPCĽ Brezno		
Číslo parcely: 3858/1, 17, 186, 189, 190, 193, 218; 8314; 8317; 8318; katastrálne územie Brezno	Dátum: 03/2018	Číslo výkresu: B
Názov výkresu:	Mierka: 1 : 600	